

Författare Canhäll, Joakim	Datum 2022-08-17	Arkiveringstid 5 år
-------------------------------	---------------------	------------------------

## Standarder vid SSAB i Oxelösund - sammanställning

### 1 Allmänt

Standarderna avser främst att styra och likrikta arbetet med SSAB Oxelösunds interna anskaffningsstandarder för anläggningsutrustning eller tjänst kopplad mot anläggningsutrustning. Hädanefter benämns dessa ”OX-standard”.

Det är leverantörens ansvar att säkerställa att leverantörens personal och underleverantörer är uppdaterade på, och agerar i enlighet med, aktuella standarder vid respektive anläggning.

För att erhålla senaste versionen av aktuell standard skicka ett epost till:

[Kundserviceuh.ox@ssab.com](mailto:Kundserviceuh.ox@ssab.com)

Ange vilken/vilka standarder som krävs för uppdraget, SSABs inköpsordernummer samt namn på SSABs kontaktperson (beställare).

### 2 Lista över standarder

OX-Standard	Engelsk version?	Relaterade dokument
OX 01 CAD	NEJ  JA	OX 1-02 BYGG RITNINGSSTANDARD FÖR SSAB OXELÖSUND  OX1-01 Mekanisk Ritningsstandard för SSAB, Oxelösund (Svensk och engelsk version i samma dokument)
OX 03 Målning	DELVIS*  NEJ	OX 3-01 Målningsstandard för rostskydd och kulörval på stålkonstruktioner *(Endast bilaga 3 "Instructions for suppliers")  OX 3-04 Färgmarkering av hinder, farliga områden, gång- och transportleder

OX-Standard	Engelsk version?	Relaterade dokument
OX 05 Rör	NEJ	<p>OX 5-00 RÖRANVISNINGAR – MÄRKNING, MÅLNING OCH KONTROLL</p> <p>OX 5-00A RÖRANVISNING ANSKAFFNING AV TRYCKKÄRL</p> <p>OX 5-01 RÖRANVISNING-TRYCKLUFT 7 BAR</p> <p>OX 5-02A RÖRANVISNING-KVÄVGAS 7 BAR</p> <p>OX 5-02B RÖRANVISNING-KVÄVGAS 7-15,5 BAR</p> <p>OX 5-03A RÖRANVISNING-ÅNGA 42 BAR</p> <p>OX 5-03B RÖRANVISNING-ÅNGA 5-10 Bar (ö)</p> <p>OX 5-03C RÖRANVISNING-ÅNGA 20 BAR 300° C</p> <p>OX 5-03D RÖRANVISNING-ÅNGA 40 BAR 250°C</p> <p>OX 5-04 RÖRANVISNING-FJÄRRVÄRME 16 BAR 120 C</p> <p>OX 5-05 RÖRANVISNING-KOKSUGNSGAS</p> <p>OX 5-06 RÖRANVISNING-ACETYLENGAS 0,8 BAR</p> <p>OX 5-07 RÖRANVISNING-HYTTGAS</p>

OX-Standard	Engelsk version?	Relaterade dokument
OX 05 RÖR	NEJ	<p>OX 5-08 RÖRANVISNING-MATARVATTEN 81 BAR (Ö) 180° C</p> <p>OX 5-09 RÖRANVISNING-INDUSTRIVATTEN. LEDNINGAR ÖVER MARK 6-10 bar (ö) TEMP MAX 50 C</p> <p>OX 5-10 RÖRANVISNING-SALTVATTEN (ÖSTERSJÖVATTEN) LEDNINGAR ÖVER MARK TRYCK UPP TILL 6 bar (ö) TEMP 45 C</p> <p>OX 5-11 RÖRANVISNING-SYRGAS ALLMÄNT. ALLMÄNNA REGLER</p> <p>OX 5-11A RÖRANVISNING-SYRGAS TRYCK 16 BAR (Ö) 50° C TRYCKKLASS PN 16</p> <p>OX 5-11B RÖRANVISNING-SYRGAS TRYCK 30 bar (ö) 50 C TRYCKKLASS PN 40</p> <p>OX 5-12A RÖRANVISNING-GASFORMIG GASOL TRYCKKLASS PN 16</p> <p>OX 5-12B RÖRANVISNING FLYTANDE GASOL TRYCKKLASS PN 25</p> <p>OX 5-13A RÖRANVISNING-ELDNINGSOLJA 10 BAR (Ö) MAX 120°C TRYCKKLASS PN 16</p>

OX-Standard	Engelsk version?	Relaterade dokument
OX 05 RÖR	NEJ	<p>OX 5-13B RÖRANVISNING-            ELDNINGSOLJA 16 BAR (Ö)            MAX 180 C TRYCKKLASS PN 40</p> <p>OX 5-14 RÖRANVISNING            ARGONGAS TRYCK 25 Bar (ö)            TRYCKKLASS PN 40</p> <p>OX 5-20 RÖRANVISNING            ISOLERINGSSPECIFIKATION</p> <p>OX 5-20A SÄKERHET RUNT            BEFINTLIGA ISOLERADE            LEDNINGAR PÅ RÖRSTRÅK</p> <p>OX 5-21 RÖRANVISNING-            SULFATLÖSNING</p> <p>OX 5-22 RÖRANVISNING-            AMMONIAKVATTEN</p> <p>OX 5-23 RÖRANVISNING            BENSEN</p> <p>OX 5-24 RÖRANVISNING-TJÄRA</p> <p>OX 5-25 RÖRANVISNING-NRS            OLJA</p> <p>OX 5-26 RÖRANVISNING-            SVAVELVÄTE</p> <p>OX 5-27 RÖRANVISNINGAR-            SVAVELSYRA</p> <p>OX 5-28 RÖRANVISNING-            NATRIUMHYPOKLORIT</p> <p>OX 5-29 RÖRANVISNING-            JÄRNKLORID</p>

OX-Standard	Engelsk version?	Relaterade dokument
OX 05 RÖR	NEJ	OX 5-30 RÖRANVISNINGAR- FOSFORSYRA  OX 5-31 RÖRANVISNING GASFORMIG NATURGAS (GNG) 6 BAR
OX 06 Hydraulik	JA  JA	OX 6-00 Hydraulikinstallationer <i>(Svensk och engelsk version i samma dokument</i>  OX 6-01 ANVISNINGAR OCH BESTÄMMELSER ÖVER KOMPONENTER TILL HYDRAULISK UTRUSTNING FÖR SSAB OXELÖSUND
OX 07 Pneumatik	NEJ	OX 7-00 PNEUMATIKINSTALLATIONER
OX 11 Byggnader och lokaler	NEJ	OX 11-00 Riktlinjer vid utformning av lokaler vid SSAB EMEA Oxelösund
OX 15 Brandskydd	NEJ  NEJ	OX 15-00 RIKTLINJER FÖR BRANDSKYDD VID NY- OCH OMBYGGNAD PÅ SSAB  OX 15-01 Brandlarm
OX 30 EI < 1000V	JA	OX 30 Tekniska Bestämmelser vid Elinstallation <1000V
OX 31 EI	JA	OX 31 Elkonstruktionsstandard
OX 32 CAE Standard	JA	OX 32 CAE Standard
OX 34 EI Funktion- placering- objektsbenämning	NEJ	OX 34 SSAB EMEA OXELÖSUND FUNKTION- PLACERING- OBJEKTSBENÄMNING
OX 39 Säkra maskinsystem	NEJ	OX39 Säkra maskinstyrsystem
OX 40 Styrssystem Proview OX 40 Styrssystem Proview	NEJ NEJ	OX 40 Exempel OX 40 Styrssystem Proview
OX 50 Buller	JA	OX 50 Bullerstandard inkl kartor

---

OX-Standard	Engelsk version?	Relaterade dokument
OX 51 Kemikalier	JA	OX 51 Kemikalier ( <i>Svensk och engelsk version i samma dokument</i> )
Uppfyllande av EMC (Elektromagnetisk kompabilitet)	JA	Uppfyllande av EMC-krav – blankett